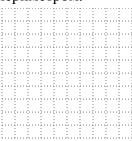
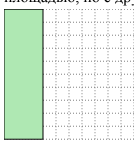
Решите каждую задачу.

1) Прямоугольник ниже имеет размеры 1×9 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.



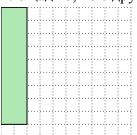


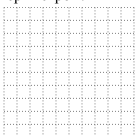
Прямоугольник ниже имеет размеры 3×10. Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





3) Прямоугольник ниже имеет размеры 2×9 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





Прямоугольник ниже имеет размеры 1×8 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





5) Прямоугольник ниже имеет размеры 1×10 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.







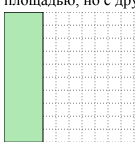
Решите каждую задачу.

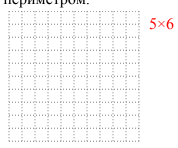
1) Прямоугольник ниже имеет размеры 1×9 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.



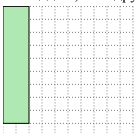


Прямоугольник ниже имеет размеры 3×10. Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





3) Прямоугольник ниже имеет размеры 2×9 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





Прямоугольник ниже имеет размеры 1×8 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





5) Прямоугольник ниже имеет размеры 1×10 . Создайте прямоугольник с той же площадью, но с другим периметром.





Ответы

1. 3×3
